Inde	ex of Cl	aims

Application/Control No.	•
-------------------------	---

10/648,478

Examiner

BAUGH, BENTON F. Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Saeed T. Chaudhry

1746

7	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_	<u> </u>				J		_	
	aim	Data								
	aun T	Date							1	
Final	Original	8/17/05								
1	1	╘	t	t	t	t	✝	T	T	1
	2	╘		†	T	T	t	+	+	
3	3	=			T	T	\vdash	T	1	
4	4	╘	Г	T	T		1	†	T	1
5	5	=		T	\vdash		1	1	✝	
4 5 6 7	1 2 3 4 5 6	=		Τ		T	Τ	✝	1	
7	7	=					Т	Τ		
8		=		١.	1		Τ			
8 9	9	=				Т				
10	10	=				Г		Г		
11	11	=								
12	12	=				Γ				
13 14	11 12 13 14 15 16 17	=								
14	14	=			L	L		L		
1 15	15	=			L	_				Ш
16 17	16	_	L	_	L	_	<u> </u>		L	Ш
17	17	=	_	╙	L	L	丄	<u> </u>	_	Ш
18	18	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
19	19	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
20	19 20 21	=	_		⊢	-	▙	├	-	Ш
	21	H	_		⊢	├-	-	⊢	┼	
_	22 23	Н			┢	-	⊢	╀╌	\vdash	\vdash
	24	-		├	⊢	├		╁	╁	Н
	24 25	-		-	\vdash	\vdash	-	╁	+-	\vdash
	26			┢	\vdash	 -	┢	╁	╁	Н
	27		_	1				\vdash	<u> </u>	Н
	26 27 28			Н				\vdash		Н
	29							İ		П
	30								Ι-	П
	31							П		П
	32 33	Ì							Г	
	33							匚	Ŀ	
	34			_			\Box	<u> </u>	匚	
	35			L	L_	<u> </u>	L_		_	Ш
	36			<u> </u>	_	lacksquare	L	<u> </u>	_	Щ
	37			_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	┞	<u> </u>	Щ
	38			\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\sqcup
	39		_	-		<u> </u>	 	\vdash	├	$\vdash\vdash$
	40 41	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	42	┽			-	⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash
	43		_			—	-	 	-	\dashv
	44	\dashv				-	\vdash	┢	\vdash	\dashv
	45	\dashv	٦			-	\vdash	 	\vdash	\dashv
	46	\neg	\dashv	\neg			┢	一	Н	\dashv
	47			\dashv			<u> </u>			\dashv
	48			\neg				_	\vdash	\dashv
	49	寸	\neg							\neg

Cla	aim	Γ.				Dat	e			
Finat	Original									
u.										
	51 52 53	_		L		L	$oldsymbol{\perp}$			
	52									
	53						L.			
	54		Г			П	П		П	П
	55			Γ	Г	П		П		П
	56				T	Ī	Π	1		П
	57						П	Т		Г
	58				Τ	Τ	Π	Τ		Π
	59			П	1		Τ	Ī		
	60			T	Т	T	Τ	\top	Т	
	61				T					
	61 62				Т		T	ı		†
	63			Π	1			1		T
	64		ĺ	1		1	Г	Τ	T	Г
	65				Ι.					
	66					İ	İ		П	Г
	67			Γ	П	П			П	
	68				Π	Π				
	69						Γ			
	70		[
	71		_				Ŀ			
	72 73						L	$oxedsymbol{oxed}$		
	73			L	_				_	<u> </u>
	74		L.	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L.	_	
	75 76			<u>:</u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	Ŀ	
\vdash	77			-	<u> </u>	┢	 	⊢	├-	
1	78	_	-	-	├	⊢	┝	├	_	
\vdash	79	_		-	 	 		 		-
	80	_		┢┈	-	┢	_			-
	81	_	_	\vdash	-	├-	\vdash	-	\vdash	-
1	82			H	_	H	-	 	\vdash	
	83				┢	\vdash	Ι-	\vdash	 	_
	84	_		-	┢	\vdash		 	\vdash	-
	85		_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н	
	86			_	 	一	 		\vdash	
	87			_		\vdash		†		
	88				\vdash					
	89			-		Τ	Г	Ī		
	90									
	91									
	92				匚					
	93]				L	L			
$\vdash \downarrow$	94	_			<u> </u>	Ш	Ш	L		\square
	95		_		L	<u> </u>		Ш	Ш	\Box
\vdash	96	_			<u> </u>	Ш	Ш	Щ	Щ	\perp
\vdash	97	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	4
\vdash	98	-	\dashv			\vdash			_	
-	99 100		_	_		Н	-			
-	100									

C	aim	Т				Dat	· e			
	l	╁	T	т-	т-	T	Ť	$\overline{}$	т-	Т
Final	Original									
	101		L							
	102	-	╄	↓_	↓_	↓_	┺	┺	$oxed{igspace}$	_
	103	<u> </u>	╄-	┼		╀-	╄	╄	\perp	<u> </u>
<u> </u>	104 105	╄	\vdash	╁	-	┼	╀	╀	┼	-
<u> </u>	105	╀	╁	╁	╁	╁	╁	╁	╀	-
	107	+	+	╁	╁╴	╁	╁	╁		⊢
	108	-	\vdash	\vdash	+-	╁╌	+	┢	+	╁
	109		T			t	T	t	T	
	110	1	Т		T	Π	T			
	111									
	112 113	_	L	L		$oxed{oxed}$	<u> </u>	\perp		<u> </u>
	113	\perp	_	\vdash	\vdash	┺	1		 	<u> </u>
<u> </u>	114 115		⊢	-	├	<u> </u>	├	╀	┢	<u> </u>
\vdash	116	⊢	⊢	⊢	\vdash	-	╀	┾	┡	⊢
	117	╁	\vdash	+	\vdash	+	╁	\vdash	+-	\vdash
	117 118	H	╁	H	┢╌	 	\vdash	╁	\vdash	-
	119	T		1		†	Ħ		 	\vdash
	120	T		Т	T				Ī	
	120 121 122									
	122				乚			L		
ļļ	123 124 125 126 127 128 129	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>		ļ	
	124	┞	<u> </u>	ļ	 	┡	-	₩		
	125	\vdash	├─	-	-	┝	┢╌	 	├	
	127	┢	-	┢	 	\vdash	┢╌	-	╁	Н
	128	t	<u> </u>	Ħ	_	t	\vdash	 	<u> </u>	
	129	T			┢	Г	T		\vdash	П
	130									
	131 132				L			<u> </u>		
	132	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ᆫ	Ц.	
	133	L		L.	<u> </u>			_	<u> </u>	\sqcup
	134 135	-	\vdash	-	\vdash	-	├-	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	136	\vdash	\vdash	-	-	-	-	-	-	Н
H	137	-		┢	\vdash	 			\vdash	Н
	137 138		_	\vdash	Т	_		1		\dashv
	139									\vdash
	140									
\Box	141			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	Ĺ		L			
	142	<u> </u>	<u> </u>	L		<u>L</u>	L	L	Щ	Ш
	143	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	144 145			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н	\dashv
	146		-	-		-	-	-	-	-
	147	-		-	<u> </u>	-		-	\vdash	\dashv
	148			\vdash	Т	-	-	П	Н	\dashv
	149									\dashv
	150									